		1	Index of Claims													10/688734 Examinor									10	Applicanys						
															-																	
		1															Examilnor							A	id Ü	nil		$\neg$	_ <i>_</i>	~		
•	. · •		<del>:</del>						u ({ ( ) (		HU	!!!! 					<u>.                                    </u>		_ <u>:</u> _									·				
·					1	Ro	00(	od			(Through numor				019	()	].		14	00-	n-Elected		7		γ-							
	•				-		Allowod			-	Cancellod					-		Z		luladatau			<sup>A</sup>		ļ	Appost					•	
		·				Minmod						Rosinclod						Ľ	(0						Objected				_			
<del> </del>		- :		laien.		r - r		) <b>,</b> (	; · · · ·				Clain	<b>\</b>	<del></del>			Date	<del>)</del>			7.	C	(J)/m	7							
			0		8		-	_						<							.r. : 142		4				-	O.a.		TT		
		·	Fino	10			$  \  $						Final	Crigica									Final	Original								
•				1	1			寸	_		1		5	1				1	1	_				101		-	<del> </del> -	-	- -	$\downarrow \downarrow$	╣.	
		•		1							-		5		- -	-	-		+	-	-			102		- -			-		_	•
	1	•	ļ	1	1:1	- -		-	1		7		5.	1	1	$\Box$			1	1	1			10-4				_		<del>     </del>	┥.	
:	١.			1				7	1				Se	5					1	1	上			105	-	+	1-1	-	1	H	7	
	1	•		3				1					57 58	1			-	+	+	╁	+		$\dot{-}$	107	7	-		1	-		╡.	
	-	:		9	-	+	+	+		+	-	_	59 60		-	17	$\exists$	7	T	-			$\exists$	109				1			_	
				11	-	11		T	$\Box$	7		-	61	7			1	]_	1					110			-	╁	-	-  -		
,	.   .	•		3	=	11	1	‡		1			63				1					t		112	-	+		F	H	1	]	
. :				15	1								64 65	$\pm$		$\pm$	$\pm$	+	-	$\vdash$	$\left  \cdot \right $	-		114	7	$\square$		7		1	] .	•
				16	<u>-</u>		$\pm$			_			66 61	<del> </del> -	H	-	Ŧ	$\vdash$	-			-		116				1		1	<u> </u> :	
•	1			19	-	++	-	-	H	-			69	1		1	1	1			$\exists$	_		18	1		1	上		$\pm$	]	
•				20 21.		H	7	-		-			70			1	1				$\exists$		. 1	-20			土			-	1	
				212 20	-		1						72				1					L	1	21 22	_					+	ľ	٠
	1.			21			1						74											23 24			-	H	7	-		
				26			1			日			75 76		1	$\pm$						_	- 17	25 26	H	1	-	$\Box$	1	$\mp$		,
				21/ 28						}-			77	-	+	+	-	$\vdash$		+			1_1	27 .	1-1		1		1		i I	٥
				36	-		-	H	-	+			75 80		7	$\top$		-1	7	-				ا وح	#	1	丰		1		٥	
				31		-			7	$\square$			81	$\exists$	7	1			7	7			1.	31					1			
				312					7	口			83	$\exists$	1	1			士	1			1:	33					$\pm$	H		
	l			35						口			84 85			士		士	1	1			· (:	15			1-1	-{		$\overline{\Box}$		
·				37		1							86. 87	-1	- -	+	$\vdash$	+	+	- -	$\dashv$	-	1:		$\square$	1		1	1			
		•		3 <del>8</del> -	+		-	$\dashv$					68	7		-		7	7		]		13	14		-						
٠.		-		2		1		7	]_				90	].					]			上	14	0 C.	<u></u>				_			
	ŀ			12.				寸					91			1	$\exists$		1	$\pm$	-		14				++	- -	+			
			4	(4)		<u> </u>		1		-	1	-	93	+	+	$\frac{1}{1}$		-{-		+	-	_	14	3 .	-	1		1	1			
				16		_ _		7	7=		-		95	7	- -			7		] <u>-</u>		_	14	5		1=		士	1_	H		
			- 4	17 4		7	Ħ	二:	1	二	-		97	士	1			<u> </u>	_ - _ -	1	֓֞֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓		14				╁┼		+			
		•		(g. 7				+	-	1-1:	-		99	- -	-{-	$\dashv \dashv$	+		-{-	+	-	-	14		1	-	-	7-	-			
			1	50		]_					-[-		100	1				1	1	_ _	<b>j</b> ::::		15		1		世					
1	<u> </u>												•						. <i>.</i>													